



VIOXTEN SRL

# LINEE GUIDA

---

PER AMBIENTI SENZA ALLERGENI  
ABITAZIONI PRIVATE E STRUTTURE RICETTIVE



# LINEE GUIDA

AL TUO FIANCO PER UN'OSPITALITÀ E UNA CASA SICURA

---

L'istruzione è di proprietà della VIOXTEN srls ed è vietata la riproduzione parziale o totale senza  
previa autorizzazione scritta da parte della stessa.



## Pulizia e ALLERGIE

*Albergo e sanificazione*

## CHI SIAMO

Siamo una divisione dell'azienda Medicaline, azienda di riferimento in Italia per il know out maturato negli anni nel settore della disinfezione, prima con la multinazionale DuPont ed oggi con Lanxess, rappresenta per molti clienti una garanzia certificata anche in relazione dell'attuale emergenza Coronavirus.

Importiamo e produciamo prodotti specialistici, dispositivi medici e biocidi caratterizzati dall'elevato livello di innovazione tecnologica.

## SICUREZZA

La pulizia e sanificazione degli ambienti non è necessaria solo per vivere in ambienti puliti, ma soprattutto per evitare (o limitare al minimo) il manifestarsi di problemi causati dalle allergie agli acari. L'allergia agli acari è un disturbo comune di cui soffrono 6 europei su 10 presentano i sintomi tipici, ma solo in pochi arrivano ad un accertamento clinico. I segnali di un possibile disturbo sono molti, dal classico raffreddore alla dermatite. Gli acari della polvere possono compromettere il nostro benessere, per cui bisognerebbe prevenire la formazione di nidi nei tessuti di casa. Per questo nasce l'importanza di una corretta pulizia di tutti gli ambienti.

# Non solo allergie

## PROBLEMI NEGLI AMBIENTI CHIUSI

L'8 gennaio 2021 sul sito dell'ARPA è stato pubblicato uno studio effettuato in collaborazione con il Laboratorio di Virologia Molecolare e Ricerca Antivirale del Polo Universitario San Luigi Gonzaga di Orbassano, in cui è stata determinata la concentrazione di SARS-CoV-2 nell'aria. Lo studio, messo a punto dopo mesi di lavoro, è stato complesso, ma come sottolinea il Direttore Generale di Arpa Piemonte Angelo Robotto <<Complesso ma allo stesso tempo assolutamente indispensabile per fornire dati affidabili e sicuri agli organi competenti nella gestione del rischio sanitario della popolazione.>>

Le analisi hanno interessato: reparti COVID ospedalieri, interni di abitazioni di nuclei familiari contagiati, l'aria esterna ai reparti COVID e l'aria respirabile in una qualunque via del centro di Torino. I risultati ottenuti non sono dei più positivi. Infatti risulta che nelle abitazioni private di nuclei contagiati la carica virale sia nettamente superiore a qualsiasi altro ambiente.

Nel dettaglio i risultati sono stati: (riportiamo quanto pubblicato sul sito dell'ARPA)

- in ambiente esterno, il virus non è finora risultato rilevabile nell'aria;
- negli ambiti ospedalieri, ed in particolare all'interno dei reparti con presenza di malati anche caratterizzati da elevati carichi virali, le concentrazioni rilevabili del SARS-CoV-2 sono risultate generalmente molto contenute, anche in virtù dell'elevato tasso di ricambio dell'aria realizzato in tali aree (6-8 ricambi d'aria ogni ora);
- in ambito domestico, al contrario, le concentrazioni di virus si sono rilevate più consistenti, fino a 40÷50 copie genomiche del virus al metro cubo di aria. Tali valori risultano fortemente influenzabili dalle frequenze di ricambio d'aria e dal numero di soggetti positivi presenti nelle abitazioni, oltretutto dallo sviluppo dei sintomi più comuni della malattia (tosse secca);

Rely+On Virkon abbinato a Vi+Soft nebulizzatore diventano indispensabili anche in ambiente domestico. Rely+On Virkon disinfettante virucida è un Presidio Medico Chirurgico testato su spore, virus, batteri e muffe. L'ultimo test, arrivato durante il mese di luglio 2020, è il sul virus SARS-CoV-2, ovvero sul Covid-19. Dal test, che trovate qui, emerge che il Rely+On Virkon inattiva il Covid-19 in soli 60 secondi.

Abbinando un prodotto certificato sul Covid-19 a un nebulizzatore come il Vi+Soft, adatto a nebulizzare anche nell'aria il prodotto, si otterrà una sanificazione a 360° della propria casa.

# Non solo allergie

## INFEZIONE DA MICROSPORUM CANIS

### **Infection by *Microsporum canis* in Paediatric Patients: A Veterinary Perspective**

*Mario Pasquetti,<sup>1</sup> Anna Rita Molinar Min,<sup>1</sup> Stefania Scacchetti,<sup>2</sup> Andrea Dogliera,<sup>1</sup> and Andrea Peano<sup>1,\*</sup>  
Patrick Butaye, Academic Editor*

*Microsporum canis* è un fungo dermatofita i cui ospiti naturali riconosciuti sono cani e gatti. Il *Microsporum canis* si trasmette facilmente agli esseri umani, provocando lesioni alla pelle glabra (tinea corporis) e alla testa (tinea capitis).

Secondo uno studio effettuato a marzo 2016, Vi+Sept tablets è risultato efficace contro il *Microsporum canis*. È stato dimostrato che dove il gatto infetto viveva era presente una forte contaminazione ambientale. Questo studio consigliava di rimuovere frequentemente con l'aspirapolvere detriti grossolani, per poi eseguire la pulizia delle superfici e oggetti con Vi+Sept tablets che utilizzando una formulazione di perossidissolfato contenente un tensioattivo anionico rende l'ambiente privo del fungo. Anche i tessuti lavabili sono stati disinfettati mediante lavaggio meccanico utilizzando lo stesso prodotto (VI-SEPT Tablets, Medicaline S.r.l, Monfalcone, Italia).

Lo stesso studio evidenzia le problematiche di un uso domestico di prodotti quali candeggina, perossido di idrogeno accelerato, perossimonosolfato di potassio. Infatti l'utilizzo di questi prodotti in un contesto familiare richiede una certa cautela.

La candeggina, ad esempio, ha un odore sgradevole e può causare danni alle superfici dure e scolorimento delle fibre e delle superfici colorate. Inoltre è un irritante

Citando lo studio risulta che "Il prodotto utilizzato nel caso # 2 (VI-SEPT Tablets, Medicaline) è invece concesso in licenza per uso domestico, e può quindi essere impiegato - senza problemi - per la disinfezione superfici così come oggetti e tessuti."



*Tinea corporis due to *M. canis* in a child (case # 3).*

## Semplici azioni

Ci sono alcune semplici azioni da compiere per avere un ambiente sano e sicuro anche a casa, ma la cosa essenziale è avere a disposizione un PMC testato sul virus SARS-CoV-2 come il Rely+On Virkon PMC registrato n°16765 del Ministero della Salute, testato a luglio 2020 sul COVID-19.



## *Per la casa*

### AZIONI QUOTIDIANE

#### *Aria*

1 Ogni mattina cambia aria alla casa, soprattutto alla camera da letto. Per un risultato migliore, nebulizza sul letto sfatto Vi+Sept e lascia cambiare aria per almeno 5 minuti.

2 Ogni 6/8 ore cambia aria agli ambienti più utilizzati. Il ricircolo d'aria non solo permette di liberare la casa da eventuali batteri e virus nell'aria, ma previene la formazione di muffe causa di allergeni.

#### *Superfici e Tessuti*

1 Pulisci e disinfetta le superfici e i tessuti di casa con il Vi+Sept igienizzante. La sua azione detergente permette di utilizzarlo anche negli ambienti più sporchi e grassi come la cucina.

2 Tieni il nebulizzatore di Vi+Sept vicino alla porta di ingresso e usalo quando rientri a casa per igienizzare oggetti che porti in casa come chiavi dell'auto, borse della spesa, pacchi vari, zaini, borsette, ecc.

3 Lascia le scarpe fuori dalla porta. Le soles calpestano qualsiasi cosa presente sul suolo: virus, batteri e sporcizia varia. Se proprio non puoi lasciarle fuori dalla porta, allestisci un piccolo angolo vicino all'ingresso in cui mettere le scarpe e nebulizza sulle soles il Vi+Sept igienizzante. Per evitare la formazione di cattivi odori nella scarpa nebulizza il Vi+Sept anche all'interno.

## COME PREVENIRE LA FORMAZIONE DI ALLERGENI?

Per prevenire la formazione di allergeni arieggia bene gli ambienti al mattino e ogni 6/8 ore se resti per molto tempo nella stessa camera. Non basta solo arieggiare gli ambienti, ma sarà necessario eliminare la fonte primaria della formazione degli acari, ovvero la polvere. Il nostro consiglio è quindi di effettuare frequentemente la pulizia degli ambienti rimuovendo la polvere da ogni superficie. Consigliamo inoltre, con l'utilizzo di Vi+Sept igienizzante e di un'aspirapolvere di igienizzare tessuti, cuscini e materassi. Basterà nebulizzare sul materasso o sul cuscino Vi+Sept igienizzante lasciarlo agire per circa 10 minuti con la finestra aperta e successivamente aspirare.



## E NEGLI AMBIENTI CONDIVISI CON FIDO?

L'amico a 4 zampe per le persone allergiche agli acari può essere un problema. Infatti, il pelo del nostro amico a 4 zampe si infila ovunque ed è uno dei mezzi di trasporto degli acari in ogni angolo della casa, da cui si possono poi creare dei veri e propri nidi. Noi di Vioxten consigliamo di pulire gli ambienti condivisi con Vi+Sept igienizzante. Il prodotto è PetFriendly al 100% perché ha un basso rischio chimico e non produce vapori e/o odori che potrebbero causare danni o stimoli all'amico a 4 zampe. Vi+Sept igienizzante è ideale nella pulizia della cuccia, dei giocchini e delle ciotole di fido.

## PetFriendly VS AllergyFriendly

Scegliere di essere un hotel PetFriendly non dove essere un motivo per scegliere di non essere AllergyFriendly. Se si scelgono i giusti prodotti e le giuste linee guida è possibile essere entrambi, sia PetFriendly sia AllergyFriendly.



Pet  
Friendly Hotel

## *Per gli hotel*

### AZIONI QUOTIDIANE

#### *Riassetto della camera*

Il riassetto della camera d'hotel, come abbiamo visto nelle linee guida dedicate, è una procedura delicata che fa la differenza sul gradimento dell'ospite. Ma come si può offrire una camera priva di allergeni dove prima abbiamo avuto un'ospite a 4 zampe? La prima soluzione che molti albergatori adottano è smontare interamente la stanza. Il problema, in questo processo, è il tempo. Chi effettua questo tipo di pulizia in alta stagione ha grossi problemi di riassetto della camera per l'ospite successivo.

Noi di Vioxten abbiamo studiato una soluzione che coniughi tempi e corretta igiene della stanza. I passaggi sono semplici e basterà dotarsi di un prodotto 100% PetFriendly come Vi+Sept igienizzante.

Vi+Sept igienizzante grazie alla sua particolare formula è in grado di:

- catturare gli odori, lasciando l'ambiente privo di odori;
- igienizzare superfici, materassi e tessuti, senza rovinarli;
- non creare reazioni allergiche, ha una bassa tossicità, inferiore al sale da cucina;
- non generare vapori molto importante nel PetHospitality;

Offrire una camera correttamente igienizzata sarà il tuo nuovo biglietto da visita.



## RELY+ON VIRKON

Rely+On Virkon è un disinfettante di alto livello, testato su spore, batteri e virus, anche sul COVID19 ( disponibile il test di efficacia ). Compatibilità testata e certificata su una vasta gamma di materiali. E' inodore e ha una bassa tossicità.



## FELMAR AEROSOL SECCO

E' un generatore di aerosol secco, che immette nell'aria delle microniche micelle di disinfettante che rimangono in sospensione fino ad 8 ore, garantendo la disinfezione totale dell'ambiente. Utilizzandolo, avremo la sicurezza di disinfettare a 360° l'ambiente, tendaggi, arredi, tv, quadri, split dei condizionatori d'aria, non danneggia i tessuti e i materiali. Il Felmar, inoltre, può emettere una ricevuta a ogni fine processo certificando l'avvenuta disinfezione.



## VI+SEPT

Vi+Sept igienizza e deterge tessuti e superfici. Particolarmente indicato contro l'allergia agli acari su materassi, tappeti e tessuti in genere. Viene consigliato dai maggiori produttori di materassi per aiutare a contenere il fenomeno delle allergie.



Vioxten: al tuo fianco per sicurezza e igiene

[www.vioxten.com](http://www.vioxten.com) | [hotel@vioxten.com](mailto:hotel@vioxten.com) | +390282397418